ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross references)

POSITION	INITIALS	TO NO.	DATE
POSITION	met		06/12/01
FEE DETERMINATION	U		6-19-01
O.I.P.E. CLASSIFIER	+10	946	08/04/01
FORMALITY REVIEW RESPONSE FORMALITY REVIEW	Two		
RESPONSE FORMALITY ILL.	X X X		

## INDEX OF CLAIMS

٠.		Selected 😚	N-		MOII-electen
~	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	10100104		***************************************	Interference
=	Sand Section Section 1	Allowen			Anneal
	(Through numeral) (	anceled	A	***************************************	Appear
_	(Hitting in time car)	, 1 1-1-d			, Objected
	(Timough nome )	Restricted	, " 0		

		v				`,	÷		****		,	•••••		
Final	i.		L	÷						٠,	•			
Cla	im	TK	A	-		2.	Date	₿.			-		٠.	CI
-	1 0	V	-	T	Т	1		1			, "		-	
1_	2	3	1				t.,							2
na	Æ	1		1							.			Final
14	5	٠.	-	+	+			<del>ا</del> ب		-	$\vdash$	_		Г
_	11	···	+	+	-	777	-	-	-	-	-	-		Г
100		2	1	٠ /	-	•	-	-	-	<del> </del>	<del> </del>	├-	1	-
Ŀ		3	1	1	_	_	<u> </u>	<u> </u>	L	-	-	-	┨	$\vdash$
		4	_	1	_	Ŀ	<u> </u>	├-	-	1	1	ŀ	ł	$\vdash$
		5	1			·	L	<u>  · </u>	<u> </u>	1	-	-	1	-
1		6	l	*		1.	1	1.	_	4	1	-	}	-
	Т	7	Τ.				_	<u></u>	1	_	1	4	4	-
$\mathbf{T}$	T	8	T				1					<u> `</u>	1	$\vdash$
1	7	9)				ŀ	П	T	Ĺ			Ŀ	1 .	L
-		10	Π.			Г	T	Т	Т	Ì	1		1.	L
1	+	11	H	_	_	1	†	$\top$	1		Τ	T		L
H		12	H		7	T	1	1	1		7.	T		1
+	+	13	H	-	,	+	+	1	+	1		T	7	. [
-	+	14	H		-	╁	+	+	1	1	十	1	7	٦
-	-		$\dagger$	-	+	1	+	+	+	+	+	1	7	J
<u> </u>	-	15	1,	÷	+-	+	+	+-	+	+	+	+	٦.	Ţ
+	-	16	¥,		+-	+	+,	+	+	+	+	+	7	t
	-4	17	7		╄	+	+	+	+	-	+	+	٦.	.
Ľ		18		-	1	4	-	+		+	+	<del>,  </del> -	귀 .	4
	-	19	·	Ŀ	1	Ľ	1	نان	4	- -	+	-		
Γ		ĝo		'	1	ľ			.  -		1	4		
. 1		21		$\Box$	T	T	$\Box$	I	3		1		4	
0	-	22		1	1	1		T	1	I		_1	_	
	_	23	•	5	+	1		1	7	$\neg$	1		4	,
6		24	_	1	+	+	$\top$	1	7	1		$\overline{\cdot}$		
**		25	-	+	+	+	+	_	1		- 1			
	_	26	-	1	+	1	+	_	$\neg$	7				
-	_	27	-	۲	+	₹	+		-				$\neg$	
.	<u> </u>		-	÷	+	-	-+		-	- 1				
(	-	28	ļ	+-	+	-1			7	-		-	$\forall$	
	_	29	1:	+	4		-1		•	$\vdash$			1	٠.
		30		+	+	-	-				-	-	$\vdash$	
1	L	31		1	4			_		-	7		$\vdash$	٠. ٠
1		32		1	-		I.		<u> </u>	-	-	-	$\vdash\vdash$	٠.
		33	1	1					<u> </u>	·÷	i.		$\vdash$	•
	Г	34			١	٠.			_	-	<b> </b>	1	$\vdash$	
100	Γ	35	5	I					<u> </u>	1	1	1	-	
		36	3	T		-	Ŀ	1	1			-	1	Ē.
-	T	3	7	T								1	-	
金	1	3	3	1			Γ	,		1	1	1	Ŀ	
100	1	3		1			1	Π	1.		$\prod$			
(	+	4		+		Г	1			T		Γ		
	-	4		+	0	$\vdash$	+	T	1	1	1	1	1	1
1	1			-	-	-	+	$\vdash$	+	+	+	+	+	1
	L		2	-	_	-	+	+	+	+	+	+	+	1
	1	_	3	_	-	1	+	1	-	-	+	-	1 1	1
			14		Ĺ	1	1	+	+	-	+	+	+	1
^	ि		5		_	L	4-	-	+	+	+-	+	+-	4
	Γ		16			1_	╧	1	┶	4	+	4	+	4
	ľ		17		Γ	Γ		$\perp$	$\perp$	<u> </u>	1	┸	4	4
	t		18		T	Γ	J	$\perp$	$\int$		1	_	4	4.
	ŀ		49		Π	T	$\top$	T	I			$\perp$		1
	: ¥		-	_	+-	+	_	┰	7	7	T	T	- 1 -	1

									٠.	• !	_		_	_	_	_			
Cla	im	T		1			-	Da	ate		_			_	_	_			
Final	Original											J.					- II		
-	5		-	1		H		-	1		t	-	T	_	Г	1		1	
-	5		+	+	-	t		-	7	-	t		T	,	Γ				
-	5		+	+		1	-		7	_	1	,	Ī			٦		].	
$\vdash$	5	-	+	- †	-	ţ,	:	1		•	1	÷	Ī	5				] .	
$\vdash$	_	5	1	7		T		Γ		1			I		Ŀ		ģ,	1	
-	5	6		7		T	_	Ī					1	,	L			4	
	15	7	1	,		T		I				_	1		1.	_	_	4	
	5	8	T		L	1		1	_	_		_	ļ		1	·	L	4.	
	1	9				1	_	1		L		_	4		+	_	Ŀ	4	
		30	1		L	1		1	_	1		_	4		4		ŀ	4	
		31	1		L	4	_	4	_	╀	_	-	_	_	4	_	╀	4	
L		32	1		Ļ	4	_	+	,	╄	_	┞-	- 1	-	+	<del>.</del>	+	4	
L		63	1		╀	4	_	4		+	·_	╀		ŀ	+	÷	+	┨	
L	_	64	4		1	4	_	+	_	+	_	╁	+	-	+	-	1	٦	
٠,	-	65	-	732	+	_	-	+	-	+	-	†.	-	H	1	-	+	٦	
-		66	7	-	+			-		+	_	+-		t	┪	-	+	_	
-	_	67 68	-	i-	╀	-	H	-	-	╁	_	+	-	t	-	-	†	7	ĺ
`. -	-	-+	-	-	+	_	-	-	-	+	-	+	_	t		Т	+		
.  -	-	69	7	H	+	-	ŀ		┝	+	ì	+	_	†		-	†	-	
-			,	-	+		╀	•	┝	+	_	+	_	+	_	-	+	-	
-	_	71 72	_	-	+	_	╁	-	┝	+	-	+	-	t		۲	+		١
-		73	_	╁	+	, -	+	_	H	+		+	-	†		T.	1	_	1
1	-	74	<del></del>	╁	+	-	+	101	t	1		7	_	†	1	t	7		1
-		75		+	1	7	t	-	t	7		1	1	1	_	T	1		]
ł	-	76		1	┪		†		t	7		7		7		Ţ			]
	_	77	_	+	7	_	1	_	1	٦						Ι	~		
	<del>,</del>	78		+			1		T					ī.		1		_	
		79	-	+		_			T		Ŀ				_	1	٠	L	
		80			_				1		L		Ľ	╝		4		L	_
		81		1		Ŀ	-		1	_	Ĺ		L			4	_	-	_
٠.٠		82		1	_	L		_	1		ļ		L		ļ	4	_	-	_
٠.		83	-	4	_	Ŀ		_	-		╀	_	Ŀ	À	ļ.	4	_	┝	-
	L	84	+-	1	_	╀		L	4		ļ	_	H	_	,	-		╁	_
	L	85	-	-			_	ŀ	-	_	ł		╁		H	7		t	_
	-	86	+	-		+	<u>.</u>	ŀ	4	-	1		t	_	H		-	+	-
	ŀ	88	_	-	<u> </u>	+	_	H	-	-	1	-	t	<u></u>	t	_	-	t	
	+	89	4-	-	+	+		t	1	-	1		t	_	t	÷	-	1	
	-	9	-	-	_	+	-	t	-	-		_	†	_	1	_		Ť	_
	-	9	_	-	۲	+	_	t	_	$\vdash$	-	Š	1	_	1	_	Τ	†	_
	-		2	-	-	+		+	7	+-		-	-	Š.	†	-	T	1	_
1	+		3	_	$\vdash$	+	_	†	-	+	_	-	1	,	1			1	
1	-		4		1	1		†		T	_	Γ	1		1	_	[	T	•
1	+		5	,	t	1	_	†	_	1	_	T	1		1	_	ŀ	I	
1	+	_	6	-	T	7	_	7		Ī	_	Ι			]				_
1	ŀ		7		T		Г	1	_	I	_		_	Ĺ		_	Ţ	_	_
1	t		8		T			1		I	•	Γ	_	Ĺ			1		_
٦.	1		9		Ι		L			$\int$	_	Ļ		Ļ	_	-	4	4	۲
1	Ī	1	00		Ι		L.			1	_	Ŀ	_	L	اـ	Ĺ	بل		L

•	. 01	bjec	ted	١.	. ***						:	٠,	٠,						-	
	laim Date																			
ia				Т	٦	_	٦	_	٦	<u> </u>	٦	÷	,		٦	_	T			
_   	Original				.				1			ì					1			
E I	Įõ			1	.							Ŀ	_	L		L	1		1	
_	101	1		1					٠.		3	L		L		L	4	_	-	
	102	2	L	1		L			-	1	-		Į,	1		Ļ	4		4	
	100		_	1	_	L	• '	L	_	-	_	-	_	ļ		L	-	_	4	
_	10		-	4		╀	-	╀	-	ł	_	╁		t	-	ŀ	┥	7	4	
_	10		╀	1	_	+	-	+	_	+	_	+	-	+		t	-	H	1	
_	10		╁	┪	٠.	t	_	t		1	_	t		†	_	t	_	Г	٦	
_	10		t	7		1	_	t		1	_	Ī		1	_	Ι	_		]	
_	10		1			I		1		I	_	1	_	_	_	]		L	_	1
	11	0	I	×		I		1			_	1		4	_	ļ		1	4	1
_		111 ·	I	_	L	4	_	1	_	4	_	4	_	_	-	4		╀	4	1
		12	4	_	L	4		4		4	<u>.</u>	4		_	┝	+		+	_	1
		13	+	_	-	-	_	4	_	1	-	-	H			+	_	╁	-	
_		14 15	+	_	H	4	-	4	H	_	-	-	-		-	1	_	t	_	1
ŀ		16	+	_	+	-	H	-	-	-	┪	_	١				_	Ť	_	
-		17	+	٠,	t		H	_	Τ	_	Τ		T		Ī	_		Ι		
-		18	1	,	†			_		_				•	I	_		1	_	
۲	1	19	1			•	Ŀ			_					L	_	L	4	_	11
Γ	- 1	20					I		L		L		L		l	_	L	1	_	4
t		121		_	I	_	I	_		_	1	_	1	_	1	_	L	4	_	-11
		122		_	4		1		╀		+		+		+	_	╀	+		+
L		123	-	_	4	_	+	_	+	_	+	_	+	_	+	-	╁	+		1
ŀ		124	-	H	+	_	+		$^{+}$	-	+	_	+	_	+	-	t	-	_	1
ŀ		125 126		H	+		+	_	+	-	†	_	†	_	†	_	†	٦	_	1
ł	=	127	_	-	7	_	†	_	1	_	1	_	7		1		I			
Ì	_	128		T	1				1	_				_		_	1		L	4
Ì	_	129				_	]			_		_	_	_	4	_	4	-	L	4
		130		L	_	_		_	4	_	4	_		Ļ.	4	_	+	_	┞	4
	_	131		1	۷	L	4	-	4	-	4		_	·	-	-	+		H	٦
ļ	<u> </u>	132		+	_	L	4	H		H	-	H	_	-	-	H	+	_	t	┪
	-	133	-	+		-	_	$\vdash$	-	+	_	١		t	-	r	7		t	٦
	$\vdash$	135		╁	_	t	_	┢	_	t	-	-	-	T		۲	1	•	I	
	-	136		†	_	t	_	T	-	t			_						Ι	
	r	13	1	1			_	I		I		L	_	I	_	L	_	_	1	
		138				I	_	1	_	ļ	_	L	_	1	_	Ļ	_		+	
		139		4	_	1		1		1	-	1	_	+		╀		-	+	_
	L	14		4		4	_	1	_	1	1	+	_	+	. 2	+		-	+	
	L	14	_		_	4	_	4		1	i)	+		+		+		-	+	_
	-	14	2	٠.	_	+	_	+		+		+	-	+	_	+	<u>.</u>	╁	+	-
	-	14		_	-	+	-	+	-	1		+	_	+	_	†	_	1	7	
	+	14		_	-	+	_	+	_	-	_	+		1	_	†		1	1	
	-	14		_	+	1	•	1		1	Г	1				1	Ē	I		
	H	14	47	_	T	٦		1		_		]						I		
	1	14	48	_		_					L			_	Ĺ		_	1		Ļ.
		1.	49		Γ	-	Ĺ	_	Ĺ	_	L	_	L	_	1	4	_	+		-
	Ŀ	1	50		L	_	L	_	L	_	1_	_	L		_	٧	_	ᆜ.	_	<u>ب</u>

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)

